



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, średnica 10 mm (VXD230DZ2A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXD230DZ2A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość - typ zaworu

3 [8A/10A/15A - N.C.(normalnie zamknięty)]

Czynnik roboczy

0 (Do powietrza)

Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda

D [Stal nierdzewna, (do powietrza: tworzywo sztuczne) - przył. wtykowe ø10 - ø10]

Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne

Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)

Specjalne napięcie zasilania

2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaźnikiem stanu)

Inne opcje

Standard (Rc)

EPDM

Brak

Bracket/Electrical Entry Direction
(Options for EPDM)

Brak/Standard

Wspornik

Brak

Electrical Entry Direction
(Options for Bracket)

Brak

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	stal nierdzewna(do powietrza:tworzywo sztuczne)
Wielkość	8A/10A/15A
Czynnik roboczy	0 (do powietrza)
Typ zaworu	NC(normalnie zamknięty - NC)
Specjalne napięcie zasilania	2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaź. stanu)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	10
Wielkość przyłączy	przył. wtykowe D10
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM)	brak/standard

Nr kat.	VXD230DZ2A
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:07